 ex of C	

Applicat	tion/Con	trol No.
----------	----------	----------

09/677,802

Examiner

Gims S. Philippe

Applicant(s)/Patent under Reexamination

INOUE ET AL.

Art Unit

2613

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
o	Objected

												٦.	Claim																
_Cla	aim					Date Claim Date								Claim Date															
Final	Original	8/1/05									Final	Original									Final	Original							
	1	=	П						П			51		丁				丁		1		101		一		T			$\neg$
	2	=	П							7		52					寸	T		1		102		乛		ヿ	_	$\neg$	十
	3	-								7		53		1						1		103			一				$\top$
	4	<b>√</b>		İ						$\neg$		54		$\top$			T	1	_	1		104			$\Box$				T
	5	=										55					一	1		1		105							$\neg$
	6	=										56								1		106		コ			$\neg$	ヿ	十
	7	-										57								1		107							
	8	V										58		$\top$	1		寸	T	$\top$	1		108		一	ヿ				$\top$
	9	V	П	$\neg$							-	59		$\top$	1		T	T		1		109		$\neg$		一		ヿ	$\neg$
	10	=								$\neg$		60					ヿ	╗		1		110		$\neg$	一				$\neg$
	11	=										61				П	一			1		111		T	$\neg$	T	ヿ	T	
	12	-										62								]		112				İ		T	
	13	V										63							T	]		113		T					
	14	=										64										114							
	15	=										65								]		115							
	16	-		_,								66								]		116			Ī				
	17	✓										67								]		117				Ī			
	18											68								1		118		T					
	19											69								]		119							
	20											70							T	]		120		П					
	21											71								]		121					-		$\neg$
	22											72								]		122		$\neg$	$\Box$	T	ヿ	╗	$\neg$
	23											73								]		123							
L	24											74										124							
00	25											75										125							
	26		Ш	$\Box$			$ldsymbol{ld}}}}}}$					76				Ш						126							
L	27	$oxed{oxed}$										77										127							
	28											78										128							
	29											79										129							
	30											80			_							130		]					
	31									]		81										131							
	32									,	<u> </u>	82		┸				$\perp$		]		132							
	33	$oxed{oxed}$	Ш	_								83	_					_		]		133	[		$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	[			
	34_		Ш					Ш		_	$\Box$	84		-	_	$\Box$	$\perp$			1		134	_						
	35	_	$\sqcup \downarrow$							_		85	_ _	4	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				$\bot$	1	$\sqcup$	135			_				
	36		$\sqcup$				Ш		ļ	_	$\Box$	86	_		$\perp$	$\Box$	_	$\perp$				136		$\Box$		[	[	[	
<u> </u>	37	<u> </u>	$\sqcup$	_	_		Ш	Щ	_	_		87			$oxed{oxed}$	Щ	4	$\bot$	$\perp$	1	$oxed{oxed}$	137	_	_	ļ	ļ			
$\perp$	38	<u> </u>	$\sqcup$	_	_		Щ	Ш	_	_		88		4	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	Щ	$\dashv$	$\perp$	$\perp$	1	igsquare	138		J.					
<u></u>	39	<u> </u>	Щ	_			Щ	Ш		_	$\vdash$	89	$\bot$		$\perp$	Ш	$\perp$	$\perp$		Į		139	_			ļ			
<u></u>	40	L	$\sqcup \downarrow$		_				_	_		90	$-\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!$	- -				_	$\perp$	Į	$\sqcup \sqcup$	140				_	_	_	$\perp$
L	41	$\vdash$	$\sqcup$	_	_	$\Box$	Ш	Ш		_	<b> </b>	91	_	$\bot$		Щ	$\dashv$		$\bot$	1	igsquare	141	4	_	ļ		ļ		$\perp$
<u></u>	42	$\vdash$	$\sqcup\downarrow$				Ш	Ш				92	$\perp$	$\bot$	$\perp$	Щ	_	_		1	Ш	142	_	_	_				
L	43	oxdot	$\sqcup$	_	_		Ш	Щ	_	_		93	_	$\bot$	_	$\sqcup$	$\dashv$	_	$\bot$	1	Щ	143	_	_	_		$\perp$		
<u> </u>	44	L	$\sqcup \downarrow$	_	_		Ш	Щ		_	-	94		+	1	Щ	_	_	$\perp$	1	$\sqcup \sqcup$	144		_	_	_	_	_	
$\vdash$	45	Ш	$\sqcup$	_	_		Ш	Ш		_		95		$\bot$	$\perp$	Щ	$\dashv$	4		1		145	$\perp$	_		$\perp$	$\dashv$		$\perp$
	46		$\vdash \vdash$	_	_		Ш			_		96		$\perp$	$\vdash$	Щ		$\bot$		1	<b> </b>	146	_	_			ļ		
<u> </u>	47		$\sqcup$	_	_		Ш	Ш	_	_		97		$\bot$	$\vdash$	Щ	$\dashv$	_		1		147	_	_]			_		$\bot$
L	48	<u> </u>	$\sqcup$	_	_		Щ	Ш		_		98		_		$\square$	$\perp$	4			igsqcup	148	_	$\dashv$	ļ				$\bot$
$\vdash$	49	$\vdash$	$\sqcup$	_	_			Щ		_		99	-	_	1	$\sqcup$	$\dashv$	_	$\perp$	1	$\sqcup$	149	4	_	ļ	$\perp$	ļ		_
Щ.	50	Ц.,.	Ш									100	$oldsymbol{\bot}$		<u> </u>					J		150							l_